

# 2022



think  
**SOLUTIONS**  
think RAGT

## Versuchsergebnis MAIS

<b>Fam. Breuer</b>	<b>Anbau:</b>	28.04.2022
2286 Haringsee	<b>Ernte:</b>	12.11.2022

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H <sub>2</sub> O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha <sup>1)</sup>	Trockenmais rel. in %
<b>RGT MEXXPLEDE</b>	ca. 450	73	<b>23,1%</b>	16.235	<b>14.278</b>	116%
<b>RGT ALEXX</b>	410	73	<b>21,9%</b>	14.353	<b>12.851</b>	105%
<b>RGT DRAGSTER</b>	ca. 400	73	<b>21,0%</b>	13.490	<b>12.239</b>	100%
<b>RGT AZALEXX</b>	400	73	<b>21,2%</b>	13.333	<b>12.061</b>	98%
<b>RGT TEXERO</b>	380	73	<b>22,1%</b>	12.627	<b>11.272</b>	92%
<b>RGT EXENTRIK</b>	ca. 350	73	<b>21,0%</b>	12.157	<b>11.029</b>	90%
<b>Versuchsmittel</b>			<b>21,7%</b>	13.699	<b>12.288</b>	100%

<sup>1)</sup> Trockengewicht (kg/ha) bei 14% Basisfeuchte in kg/ha, Gewichtsabzugsfaktor: 1,325

### Versuchsinterpretation

Bei dem bewässerten Versuch überraschte **RGT MEXXPLEDE** mit einem Spitzenertrag von über 14.000 kg Trockenmais bei sehr guter Standfestigkeit. Auch der neue **RGT ALEXX** zeigte sein hervorragendes Ertragspotential an guten Standorten. **RGT DRAGSTER** und **RGT AZALEXX** konnten durch ihre Beständigkeit überzeugen.

**KONTAKT & BERATUNG**

Marko Neumeister 0664/ 88 473301

Franz Kollmannstraße 4, 3300 Amstetten

Sämtliche Ergebnisse finden Sie unter [www.ragt-saaten.at](http://www.ragt-saaten.at)